



ELEMENTI VULNERABILI

- CENTRI ABITATI

1 GUARDIA PERTICARA
- LUOGHI PUBBLICI

1 CHIESA MADONNA DEL SAURO

2 PARCHEGGIO

3 CAMPO SPORTIVO
- CASE SPARSE
- CORPI D'ACQUA

1 TORRENTE BORRENZA

2 TORRENTE SAURO

3 FIUMARELLA DI CORLETO

3 TORRENTE CERRETO

4 TORRENTE FAVALETO

5 FIUME SAURO
- AZIENDE

1 OSTERIA DEI MONACI

2 AZIENDA AGR. MAZZARELLA VITO

3 OPIFICIO MONTANO GIUSEPPE

4 AZIENDA AGRICOLA MASSERIA COSTA

5 AZIENDA BIO. DE FRANCHI

6 AGRITUR. DIFESA D'ISCHIA

7 AZIENDA AGR. FORNABAIO

8 RISTORANTE LEUKANIKA

9 B&B SANTA MARIA DEL SAURO
- INSEDIAMENTI INDUSTRIALI

1 CENTRO GPL TEMPA ROSSA TOTAL

2 NODO DI CORLETO TOTAL

3 IMPIANTO RICONSEGNA (REM) SNAM

4 STAZIONE SEZIONAMENTO SNAM - GORGOLGIONE

5 STAZIONE SEZIONAMENTO SNAM - GUARDIA P.

6 STAZIONE SEZIONAMENTO SNAM (PID) - #6
- CANCELLI
- POSTO DI COMANDO AVANZATO
- RETI TECNOLOGICHE E DI SERVIZIO

1 METANODOTTO TOTAL

2 OLEODOTTO TOTAL

3 CONDOTTA GPL TOTAL

4 METANODOTTO SNAM RETE GAS

5 OLEODOTTO ENI/SOM

6 LINEA ELETTRICA ENEL

7 CABINA ENEL
- STRADE

1 SP2 - STRADA SAURINA

2 RACCORDO FONDO VALLE SAURO

3 STRADA DELL'INTAGLIATA
- ZONA ARTIGIANALE / P.I.P.

(PER IL DETTAGLIO DEGLI INSEDIAMENTI FARE RIFERIM. ALL'ALLEGATO 2.B)
- INSEDIAMENTI INDUSTRIALI
- RAGGIO 2 km dai confini del CENTRO GPL

SCENARI INCIDENTALI

SCENARIO		I AREA DI RISCHIO (12,5 kW/m²)	II AREA DI RISCHIO (5 kW/m²)	III AREA DI RISCHIO (soglia di attenzione)
		12,5 kW/m²	5 kW/m²	soglia di attenzione
S - 2/3 JET FIRE	Rilascio di GPL in fase liquida per rottura casuale Unità di Stabilimento 38 serbatoi distoccaggio. (Qmax = 13kg/s)	65	78	300
S - 5 JET FIRE	Rilascio di GPL in fase liquida per rottura casuale Unità di Stabilimento 38; bracci di carico. (foro 25.4 mm)	65	78	300